

prop&&attr

- 对于HTML元素本身就带有的固有属性，在处理时，使用prop方法。
- 对于HTML元素我们自己自定义的DOM属性，在处理时，使用attr方法。

上面的描述也许有点模糊，举几个例子就知道了。

```
<a href="http://www.baidu.com" target="_self" class="btn">百度a>
```

像checkbox, radio和select这样的元素，选中属性对应“checked”和“selected”，这些也属于固有属性，因此需要使用prop方法去操作才能获得正确的结果。

```
$("#chk1").prop("checked") == false$
```

```
("#chk2").prop("checked") == true
```

如果上面使用attr方法，则会出现：

```
$("#chk1").attr("checked") == undefined
```

```
$("#chk2").attr("checked") == "checked"
```

全文完。

1、prop:property固有财产。指元素中的固有属性使用prop，不会改变html的属性内容

```
$("#selectAll").click(function () {  
    $("#list :checkbox").prop("checked", true);  
});
```

prop执行结果如下图：

☒ 1.时间都去哪儿了

☒ 2.海阔天空

☒ 3.真的爱你

☐ 4.不再犹豫

☐ 5.光辉岁月

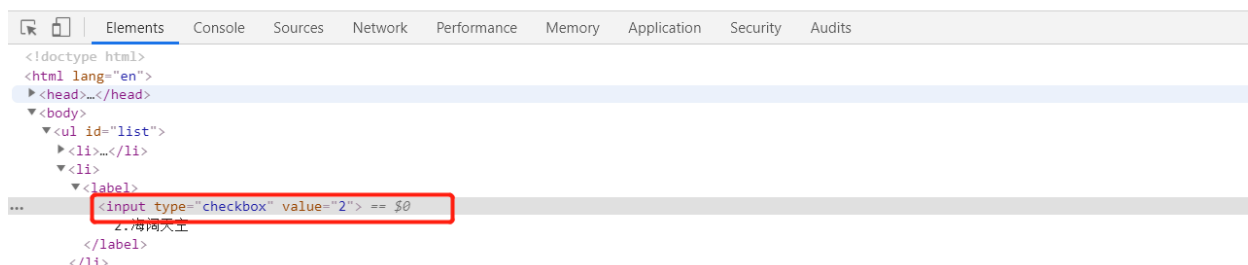
☐ 6.喜欢妳

全选

全不选

反选

获得选中的所有值



换用attr方法结果如下：

- ☒ 1.时间都去哪儿了
- ☒ 2.海阔天空
- ☒ 3.真的爱你
- ☒ 4.不再犹豫
- ☒ 5.光辉岁月
- ☒ 6.喜欢妳

全选

全不选

反选

获得选中的所有值

```
Elements Console Sources Network Performance Memory Application Security Audits
<!doctype html>
<html lang="en">
<head>...</head>
<body>
  <ul id="list">
    <li>...</li>
    <li>
      <label>
        <input type="checkbox" value="2" checked="" checked="" > == $0
        " 2.海阔天空"
      </label>
    </li>
    <li>
      <label>
        <input type="checkbox" value="3" checked="" checked="" >
        " 3.真的爱你"
      </label>
    </li>
    ...
  </ul>
</body>
</html>
```